

BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ
Orman Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı 2022-2023 Güz Yarıyılı Lisansüstü Haftalık Ders Programı

GÜN SAAT	PAZARTESİ	DERSLİK	SALI	DERSLİK	ÇARŞAMBA	DERSLİK	PERŞEMBE	DERSLİK	CUMA	DERSLİK
08.00-08.50										
09.00-09.50	OEM6006 Kağıt Fizik Prof. Dr. Sami İMAMOĞLU	A Blok / 110	OEM5038 Ahşap Konservasyonu Prof. Dr. Eylem DİZMAN TOMAK	A Blok / 401	OEM5006 Mühendislik Ürünü Ağaç Malzemeler Prof. Dr. Ramazan KURT	A Blok / 405	OEM5015 Orman Ürünleri Laboratuvar Teknikleri Prof. Dr. Murat ERTAŞ	A Blok / 413		
	OEM5046 Ahşap Malzemeler İçin Tahribatsız Muayene Yöntemleri Doç. Dr. Ergün GÜNTEKİN	A Blok / 411	OEM5043 Mobilya Mekanik Dr. Öğr. Üyesi Mesut UYSAL	A Blok / 458/A						
10.00-10.50	OEM6006 Kağıt Fizik Prof. Dr. Sami İMAMOĞLU	A Blok / 110	OEM5038 Ahşap Konservasyonu Prof. Dr. Eylem DİZMAN TOMAK	A Blok / 401	OEM5006 Mühendislik Ürünü Ağaç Malzemeler Prof. Dr. Ramazan KURT	A Blok / 405	OEM5015 Orman Ürünleri Laboratuvar Teknikleri Prof. Dr. Murat ERTAŞ	A Blok / 413		
	OEM5046 Ahşap Malzemeler İçin Tahribatsız Muayene Yöntemleri Doç. Dr. Ergün GÜNTEKİN	A Blok / 411	OEM5043 Mobilya Mekanik Dr. Öğr. Üyesi Mesut UYSAL	A Blok / 458/A						
11.00-11.50	OEM6006 Kağıt Fizik Prof. Dr. Sami İMAMOĞLU	A Blok / 110	OEM5038 Ahşap Konservasyonu Prof. Dr. Eylem DİZMAN TOMAK	A Blok / 401	OEM5006 Mühendislik Ürünü Ağaç Malzemeler Prof. Dr. Ramazan KURT	A Blok / 405	OEM5015 Orman Ürünleri Laboratuvar Teknikleri Prof. Dr. Murat ERTAŞ	A Blok / 413		
	OEM5046 Ahşap Malzemeler İçin Tahribatsız Muayene Yöntemleri Doç. Dr. Ergün GÜNTEKİN	A Blok / 411	OEM5043 Mobilya Mekanik Dr. Öğr. Üyesi Mesut UYSAL	A Blok / 458/A						
12.00-12.50										
13.00-13.50	OEM5018 Ahşap Koruma Alanında Standartlar ve Standart Analiz Teknikleri Prof. Dr. Eylem DİZMAN TOMAK	A Blok / 401	OEM5037 Lignoselülozik Malzemelerin Kimyasal Modifikasyonu Doç. Dr. Mahmut Ali ERMEYDAN	A Blok / 412	LEE5001 Bilimsel Araştırma Yöntemleri	Enstitü tarafından belirlenecektir.	OEM5047 Ahşap Malzeme Mekanikinde Sonlu Elemanlar Uygulamaları Doç. Dr. Ergün GÜNTEKİN	A Blok / 411		
	OEM5008 Kağıt İç ve Yüzey Yapıştırma Teknolojisi Prof. Dr. Arif KARADEMİR	A Blok / 117	OEM5007 Kağıt Üretiminde Islak Parti Operasyonları Prof. Dr. Arif KARADEMİR	A Blok / 117						
14.00-14.50	OEM5018 Ahşap Koruma Alanında Standartlar ve Standart Analiz Teknikleri Prof. Dr. Eylem DİZMAN TOMAK	A Blok / 401	OEM5037 Lignoselülozik Malzemelerin Kimyasal Modifikasyonu Doç. Dr. Mahmut Ali ERMEYDAN	A Blok / 412	LEE5001 Bilimsel Araştırma Yöntemleri	Enstitü tarafından belirlenecektir.	OEM5047 Ahşap Malzeme Mekanikinde Sonlu Elemanlar Uygulamaları Doç. Dr. Ergün GÜNTEKİN	A Blok / 411		
	OEM5008 Kağıt İç ve Yüzey Yapıştırma Teknolojisi Prof. Dr. Arif KARADEMİR	A Blok / 117	OEM5007 Kağıt Üretiminde Islak Parti Operasyonları Prof. Dr. Arif KARADEMİR	A Blok / 117						
			OEM5001 Ağaç Malzeme Tutkalları Prof. Dr. Ramazan KURT	A Blok / 405						
15.00-15.50	OEM5018 Ahşap Koruma Alanında Standartlar ve Standart Analiz Teknikleri Prof. Dr. Eylem DİZMAN TOMAK	A Blok / 401	OEM5037 Lignoselülozik Malzemelerin Kimyasal Modifikasyonu Doç. Dr. Mahmut Ali ERMEYDAN	A Blok / 412	LEE5001 Bilimsel Araştırma Yöntemleri	Enstitü tarafından belirlenecektir.	OEM5047 Ahşap Malzeme Mekanikinde Sonlu Elemanlar Uygulamaları Doç. Dr. Ergün GÜNTEKİN	A Blok / 411		
	OEM5008 Kağıt İç ve Yüzey Yapıştırma Teknolojisi Prof. Dr. Arif KARADEMİR	A Blok / 117	OEM5007 Kağıt Üretiminde Islak Parti Operasyonları Prof. Dr. Arif KARADEMİR	A Blok / 117						
			OEM5001 Ağaç Malzeme Tutkalları Prof. Dr. Ramazan KURT	A Blok / 405						
16.00-16.50			OEM5001 Ağaç Malzeme Tutkalları Prof. Dr. Ramazan KURT	A Blok / 405						